

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/605,260	BIERY ET AL.						
Examiner	Art Unit						
lawe U. Anya	2891						

		IS	SUEC	LASSIF	CATIC	ON									
C	RIGINAL		CROSS:REFERENCE(S)												
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
438	239	438	239	240	635	636	393	396	244						
INTERNATION	NAL CLASSIFICATION														
H 0 1 เ	21/8242														
	1														
	1														
	1														
	1														
(Assis	Igwe U. Anya (Dal		\bigcap_{i}	16	Va-	Total Claims Allowed: 21									
Reggy	truments Examiner)	/4/05 (Date)	Hees (Prii	mary DAMIQ PRIMARY) ZARNEK (EXAMIN	O.0 Print CI 1		O.G. Print Fig. 5F							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
2	2			32			62	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7			37	1 4 7 7 4 4 4 1 7 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		67			97			127			157			187
8	8			38	7		68			98			128			158			188
9	9			39			69			99			129			159			189
10	10		<u></u>	40	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		70			100			130			160			190
12	11			41			71			101			131			161			191
13	12			42			72			102			132			162			192
14	13			43			73			103	- 4 ~ ~ > 7 8 8 8 8 9 7 8 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 8 9 9 8 8 8 8 9 9 8 8 8 8 8 9 9 8 8 8 8 8 9 9 8 8 8 8 8 9 8		133			163			193
15	14			44			74			104			134			164			194
16_	15	-		45			75			105	- * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		135			165			195
11	16	- 1 7 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		46			76			106	,		136			166			196
	17	. 1		47			77			107			137			167			197
	18	- 1		48		<u> </u>	78			108	- 4 - 4 - 7 - 7 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8 - 8		138			168			198
17	19			49			79	11,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		109			139			169			199
18	20			50	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		80			110			140	1 4 4 4 4 7 7 7 8 4 4 4 7 7 7 8 4 4 7 7 7 8 4 4 7 7 7 8 4 7 7 7 7		170	4		200
19	21			51			81			111			141			171			201
20	22	-		52			82			112	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		142			172			202
21_	23	- 6 1 6 0 0 0 0 6 0 6 0 8 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174	4		204
	25			55			85			115			145	111111111111111111111111111111111111111					205
	26	-		56			86			116			146			170			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28	- 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		58	1		88			118			148			178			208
	29			59	**************************************		89			119			149	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		179			209
	30	**************************************		60	***********		90			120			150			180			210